



4511600

NAF Bruktbiltest

Testdato
25.04.2024

Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	392913		



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	2487 cm ³
Modell	CAMRY	Motoreffekt	131 kW
Type	XV7(EU,M)	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR99205	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	JTNB23HK403092170	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	104018	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2021
		Registrert første gang	22.10.2021



Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



4511600

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
17.12	Lys	Krakerert lykteglass	Høyre baklys, Venstre baklys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Venstre baklys, Høyre baklys
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.3	Utvendig tilstand motor	Manglende / skadet deksel under motor	
29.4	Oljenivå motor	Oljenivå for høyt	
32.14	Kjølesystem	* Nedre radiatorbrakett/deksel - skadet	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak, Høyre foran
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
88.6	Underside	Skade på radiatorfester/indre front	Midtre
103.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre bak, Venstre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	3 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
81.12		* Frontrute - synlige riper/slitasje	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak, Høyre bakdør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakdør



4511600

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Tak
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.34		* Lakksår/Lakkskader: Støtfanger foran og bak.	
91.4	Dashbord / midtkonsoll	Liten skade:	Dashbord
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Bakluke/-dør, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør
98.9	Seter	* Seter generelt - noe slitasje/riper	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	22.10.2023



4511600

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet **R**

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor **R**
- 29 - Oljenivå motor **R**
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem **R**
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 52 - Lyktespyler / Visker ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**
- 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
- 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **R**

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓



4511600

Hjuloppheng

75 - Støtdempere	✓
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	O
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	R
89 - Understellsnummer	✓

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	O
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	O
97 - Døråpning	O
98 - Seter	O
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	R
104 - Varseltrekant	✓



4511600

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	27,50 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,50 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	320,00
9.2		Bremsevirkning, HF	320,00
9.3		Bremsevirkning, VB	290,00
9.4		Bremsevirkning, HB	290,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,30 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,90 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,70 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,10 mm
67.2		Mønsterdybde	5,40 mm
67.3		Mønsterdybde	5,30 mm
67.4		Mønsterdybde	5,40 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4511600

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4511600



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4511600



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



4511600

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom(fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



25. apr. 2024

Køretøj: Toyota Camry 2.5i 16V HSD
Motorkode: A 25A-FXS
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 104018 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DR99205
VIN: JTNB23HK403092170 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 25. apr. 2024 15:42:54

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Benzin CAN	0 Fejl
Motor	Motorgenerator	0 Fejl
Motor	HC Hybridovervågning	0 Fejl
Motor	GS variabelt kølerjalousi	ikke tilgængelig
ABS	ABS/VSC	2 Fejl

Fejlkode: C1241
Spændingsforsyning
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: C1300
Antispinstyreenhed
Funktion ukorrekt.

ABS	Parkeringsbremsemodul	0 Fejl
Airbag	SRS Airbag	0 Fejl
Airbag	Passagerovervågning	ikke tilgængelig
Airbag	PC selestrammer med nødbremseassistent 2	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	Klimaanlæg	1 Fejl

Fejlkode: B14B8
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kølemiddelfyldestand
Fejl i kølemiddelstand.

Komfort	BCM Body Control Modul	1 Fejl
Fejlkode: B124B Fjernlys Funktion ukorrekt.		
Komfort	CG Central gateway-styreenhed	0 Fejl
Komfort	Gateway 2	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	DDM førerdørsmodul	1 Fejl
Fejlkode: B2313 Rudehejs servomotor for, førerside Initialisering fejl.		
Komfort	PDM passagerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	RLDM Dørmodul VB	0 Fejl
Komfort	RRDM Dørmodul HB	0 Fejl
Komfort	FRC Frontkamera	ikke tilgængelig
Komfort	ES adgangssystem uden nøgle	0 Fejl
Komfort	IPA Parkeringshjælp	0 Fejl
Komfort	RC adaptiv fartpilot	ikke tilgængelig
Komfort	CC fartpilot HV	0 Fejl
Komfort	SS himmel	ikke tilgængelig
Komfort	Viskermodul	0 Fejl
Komfort	RS regnsensor	0 Fejl
Komfort	BSM vognbaneskiftassistent	0 Fejl
Komfort	BSMS Vognbaneskiftassistent slave	0 Fejl
Komfort	VPNS system for køretøjstilnærmelsessensor	0 Fejl
Komfort	RSA færdselstavlere registrering	ikke tilgængelig

Komfort	Telematics	ikke tilgængelig
Komfort	Radarsensor foran	ikke tilgængelig
Komfort	Rudehejs-hovedkontakt	0 Fejl
Komfort	SR soltag	ikke tilgængelig
Komfort	DS førersæde	ikke tilgængelig
Komfort	LDA system til advarsel om vognbaneskift	ikke tilgængelig
Komfort	PSC elektronisk tændingslås	0 Fejl
Komfort	RES fjernbetjening motorstart	ikke tilgængelig
Komfort	CS Afstandssonar	ikke tilgængelig
Komfort	TT ratstammeindstilling	0 Fejl
Komfort	AFS adaptivt forlygte-system	1 Fejl

Fejlkode: B2415
Hastighedsgiver
Signal med fejl.

Komfort	AFS Adaptivt forlygtesystem (SUB)	0 Fejl
Komfort	HL forlygtehøjdeindstilling	1 Fejl

Fejlkode: B2415
Hastighedsgiver
Signal med fejl.

Komfort	HL Forlygtehøjderegulering (SUB)	0 Fejl
Tyverisikring	TD tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	EMPS elektromekanisk servostyring	1 Fejl

Fejlkode: C1541
Køretøjshastighedssignal
Signal med fejl.

Styretøj	Ratstammekontaktenhed CAN	0 Fejl
Audio/Video	Navigation	1 Fejl

Fejlkode: B153A
Forbindelse navigationsstyreenhed til radio/navigations-visningsenhed
Fejl i kommunikation/forbindelse afbrudt.

Dæktryksovervågning	TPM dæktryksskontrol	9 Fejl
----------------------------	-----------------------------	---------------

Fejlkode: C2121
Sender + dæktrykføler 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2122
Sender + dæktrykføler 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2123
Sender + dæktrykføler 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2124
Sender + dæktrykføler 4
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2121
Sender + dæktrykføler 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2122
Sender + dæktrykføler 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2123
Sender + dæktrykføler 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2124
Sender + dæktrykføler 4
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0129
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Kommunikationsstrømkreds med fejl.